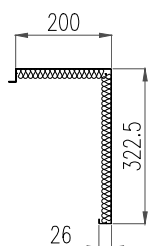
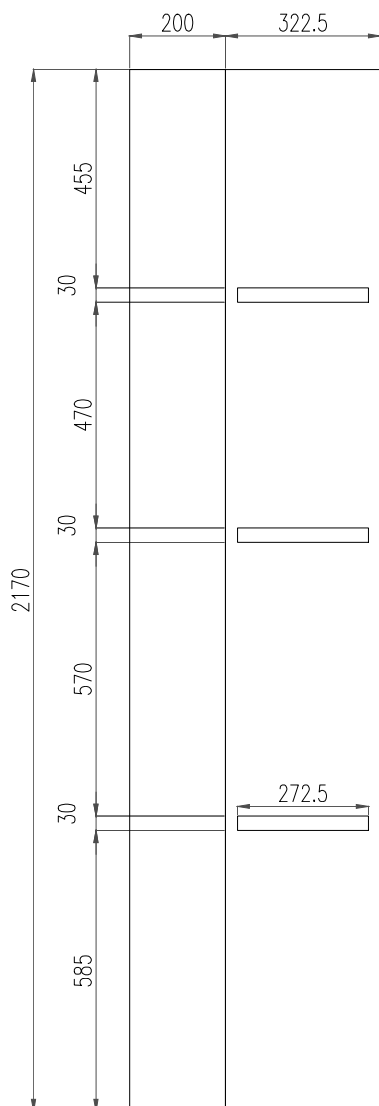
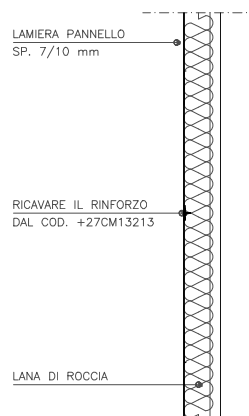


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA
LANA DI ROCCIA



1	+K7LM00613	Angolo	Nr	1
2	+K6LR00584	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
3	+K6LR00500	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
4	+K6RP00211	Rinforzo pannello	Nr	3

PART. RINFORZO
SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA
DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
marine interiors Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE
		DENOMINAZIONE	MATERIALE/MATERIAL	+K4PN00678  Tolleranze generali: General tolerances: ±0.3mm. FIRMA/Sign. G.Bornacin SCALA/Scale 1:10 DATA/Date 07.03.18
		ASSIEME PANNELLO		DISEGNO NR./Drawing no +K4PN00678.00

Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge
This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.